

Classic

W każde pole diagramu wpisz jedną z cyfr od 1 do 9 tak, by w każdym rzędzie, w każdej kolumnie i w każdym z obwiedzionych grubszą linią obszarów każda cyfra występowała dokładnie raz.

4	3	6	2					
1				3		9		
8							4	
2			5		4			
	5			6			1	
			1		7			4
	8							2
		2		7				3
					3	7	6	5

Quadruple

Obowiązują zasady klasycznego sudoku. Dodatkowo, cyfry umieszczone na styku czterech pól, muszą być umieszczone właśnie w tych polach, w dowolnej kolejności.

2349							
3678		2345			1458		
	8899						
					2379		
3678							
			1122				
2479					2457		
						1789	

Irregular

Wypełnij pola cyframi od 1 do 9 tak, by nie powtarzały się one w żadnym rzędzie, kolumnie ani zaznaczonym grubą linią obszarze.

7		4				8		2
			4		6			
5		1		6		4		9
	5						9	
		2		3		1		
	6						1	
9		7		8		2		6
			6		1			
3		6				5		4

Diagonal

Obowiązują zasady klasycznego sudoku. Dodatkowo cyfry nie mogą powtarzać się na zaznaczonych przekątnych.

	4	2				5	7	
			4		2			
5				7				9
	7						9	
		8				1		
	6						3	
1				3				5
			1		6			
	8	4				3	2	

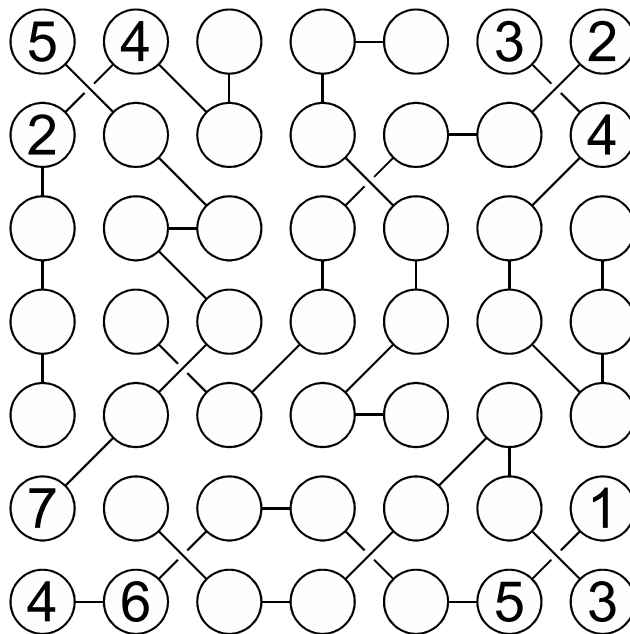
Killer

Obowiązują zasady klasycznego sudoku. Ponadto liczby podane w rogu zaznaczonych przerywaną linią obszarów wskazują sumę cyfr wpisanych w danym obszarze. Cyfry w zaznaczonych przerywaną linią obszarach nie mogą się powtarzać.

30			12			25			22	
10						2				
	14		6			19			17	
	9		11			10		9		
15				16			5	7		
7	3			12		22		14	9	17
			15							
35				16		26				
						10				

Chain

W każde kółko wpisz jedną cyfrę od 1 do 7 tak, by w każdym rzędzie, każdej kolumnie oraz zaznaczonych łańcuchach każda cyfra występowała dokładnie raz.



Diagonal with Odd-Even

Obowiązują zasady klasycznego sudoku. Dodatkowo cyfry nie powtarzają się na żadnej z głównych przekątnych, a ponadto szare pola zawierają jedynie cyfry **nieparzyste**.

			4		1			
			8	5	9			
	3	4				2	6	
		7				3		
	1	6				8	9	
			1	9	7			
			2		8			



Perfect Squares

Obowiązują zasady klasycznego sudoku. Ponadto wszędzie gdzie dwie sąsiednie cyfry tworzą dwucyfrową liczbę będącą kwadratem liczby naturalnej (czytając z góry na dół lub od lewej do prawej) umieszczona jest między nimi kropka.

			2					
•				5	•			6
•	6				•		3	
1					•	•		
					•			
4					•		•	
	9				•		8	
				4		•		1
			6					

Non-consecutive

Obowiązują zasady klasycznego sudoku. Dodatkowo sąsiadujące ze sobą bokiem pola nie mogą zawierać kolejnych cyfr.

				1				
		5				2		
	6	3				4	1	
			8		2			
2								7
			7		1			
	4	9				6	2	
		2				3		
				8				

Classic (z)

W każde pole diagramu wpisz jedną z cyfr od 1 do 9 tak, by w każdym rzędzie, w każdej kolumnie i w każdym z obwiedzionych grubszą linią obszarów każda cyfra występowała dokładnie raz.

3								6
	7	1				4	2	
	5			7			9	
			7		1			
		4		3		8		
			5		9			
	4			6			3	
	2	7				5	8	
9								7